

Cenaman Energy-Fiber Neutral

Cenaman Energy-Fiber Neutral ist eine hochkalorische, vollständig bilanzierte Sonden- oder Trinknahrung mit Ballaststoffen (2%). Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Bilanzierte Diät). Die Ballaststoffe unterstützen die normale Verdauungsfunktion und tragen zur Vermeidung von Störungen der Verdauung wie Durchfall und Obstipation bei. Streng lactosearm, purinfrei, glutenfrei und praktisch frei von Cholesterin. Die Geschmacksrichtung ist neutral.

Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Mit Ballaststoffen
- Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente bedarfsdeckend in 2.250 kcal
- Streng lactosearm
- Glutenfrei

Dosierung / Anwendung

Mittlere Tagesdosis

- zur ausschließlichen Ernährung: ab 1500 ml
- zur ergänzenden Ernährung: ab 500 ml

Indikation

- Kau- und Schluckstörungen
- Behinderung der Nahrungspassage
- Hoher Energiebedarf
- Konsumierende Erkrankungen
- Flüssigkeitsrestriktion

Kontraindikation

Nicht geeignet bei grundsätzlicher Kontraindikation der enteralen Ernährung, wie z.B. Darmatonie, Ileus, akuten gastro-intestinalen Blutungen. Nicht geeignet bei schwerer Malassimilation. Nicht geeignet bei angeborenen Stoffwechseldefekten bzw. Intoleranz gegen einen in Cenaman Energy-Fiber enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte Cenaman Energy-Fiber abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

Nicht geeignet für Kinder < 1 Jahr. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

Bestellinformationen

Art. Nr.	Darreichungsform	Verpackungseinheit	Geschmack	PZN
45 203 220	500 ml Beutel	15 Beutel	Neutral	02205775
45 203 360	1000 ml Beutel	8 Beutel	Neutral	06417741



Nährstoffinformationen

100 ml enthalten:

Energie	630 kJ (=150 kcal)
Eiweiß (15 Energie %)	5,6 g
Kohlenhydrate (48 Energie %)	18,0 g
davon Zucker	1,2 g
davon Laktose	≤ 0,03 g
Fett (35 Energie %)	5,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,5 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	3,7 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,6 g
davon EPA + DHA	0,05 g
davon Cholesterin	≤ 3 mg
Ballaststoffe (2 Energie %)	1,5 g
Wasser	76 ml
Osmolarität	325 mosmol/l
Osmolalität	430 mosmol/kg H ₂ O

Mineralstoffe und Spurenelemente

Natrium	100 mg/4,3 mmol
Kalium	207 mg/5,3 mmol
Chlorid	153 mg/4,3 mmol
Kalzium	67 mg/1,7 mmol
Magnesium	24 mg/1,0 mmol
Phosphor	53 mg/1,7 mmol
Eisen	1,33 mg
Zink	1,2 mg
Kupfer	130 µg
Mangan	0,27 mg
Jod	13,3 µg
Fluorid	0,13 mg
Chrom	6,7 µg
Molybdän	10 µg
Selen	6,7 µg

Vitamine und sonstige Nährstoffe

Vitamin	70 µg RE
β-Carotin	133 µg
Vitamin D3	1,3 µg
Vitamin E	3,0 mg α-TE
Vitamin K1	6,67 µg
Vitamin B1	0,13 mg
Vitamin B2	0,17 mg
Niacin	1,6 mg NE
Vitamin B6	0,16 mg
Vitamin B12	0,27 µg
Pantothensäure	0,47 mg
Biotin	5 µg
Folsäure	26,7 µg
Vitamin C	6,7 mg
Cholin*	36,7 mg

Zutaten

Wasser, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Milcheiweiß, Sojaeiweiß, Inulin (aus der Zichorie), Cellulose, Weizendextrin, Kaliumcitrat, Kaliumchlorid, Fischöl, Calciumcarbonat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Cholinhydrogentartrat, Stabilisatoren (E 460, E 466), Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Vitamin C, Calciumphosphat, Eisensulfat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin B1, Natriumfluorid, Vitamin B2, Vitamin B6, Kupfersulfat, Vitamin A, Beta-Carotin, Folsäure, Chromchlorid, Kaliumjodid, Natriumselenit, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D3, Vitamin K1, Vitamin B12.